



8211-0518-03

# MF 860, MF 880, MF 890 PRO

Wartungs- und Pflegehinweise	<b>DE</b>
Technische Daten	
CE-Konformitätserklärung des Herstellers	
Notes on maintenance and care	<b>EN</b>
Technical specifications	
CE - Producer's declaration of conformity	
Maintenance et entretien	<b>FR</b>
Caractéristiques techniques	
Déclaration de conformité du fabricant, selon la législation de l'UE	
Onderhoudsinstructies	<b>NL</b>
Technische gegevens	
CE-conformiteitsverklaring van de fabrikant	
Indicaciones de mantenimiento y conservación	<b>ES</b>
Datos técnicos	
Declaración de conformidad CE del fabricante	
Manutenção e cuidados	<b>PT</b>
Dados técnicos	
Declaração de conformidade CE do fabricante	
Vanlig vedlikehold	<b>NO</b>
Tekniske data	
Produsentens CE-konformitetserklæring	
Anvisningar för underhåll och skötsel	<b>SV</b>
Tekniska data	
Tillverkarens CE-konformitetsförklaring	
Huolto- ja hoito-ohjeet	<b>FI</b>
Tekniset tiedot	
Valmistajan CE-vaatimustenmukaisuusvakuutus	
Vedligeholdelsesanvisninger	<b>DA</b>
Tekniska data	
Valmistajan CE-vaatimustenmukaisuusvakuutus	
Karbantartási- és ápolási útmutató	<b>HU</b>
Műszaki adatok	
A gyártómű CE-konformitási nyilatkozata	

[www.viking-garden.com](http://www.viking-garden.com)

**DE**

## Wartungs- und Pflegehinweise

### Wichtige Hinweise zur Wartung und Pflege, für die Produktgruppe

#### Aufsitzmäher

Bitte beachten Sie unbedingt folgende wichtige Hinweise zur Vermeidung von Schäden oder übermäßigem Verschleiß an Ihrem VIKING-Gerät:

#### 1. Verschleißteile

Manche Teile des VIKING-Gerätes unterliegen auch bei bestimmungsgemäßem Gebrauch einem normalen Verschleiß und müssen je nach Art und Dauer der Nutzung rechtzeitig ersetzt werden.

Dazu gehören u.a.:

- Messer
- Keilriemen
- Starterbatterie
- Reifen, Rollen

#### 2. Einhaltung der Vorgaben dieser Gebrauchsanleitung

Benutzung, Wartung und Lagerung des Rasenmähers müssen so sorgfältig erfolgen, wie in dieser Gebrauchsanleitung beschrieben. Alle Schäden, die durch Nichtbeachten der Sicherheits-, Bedienungs- und Wartungshinweise verursacht werden, hat der Benutzer selbst zu verantworten.

Dies gilt insbesondere für:

- Verwendung nicht von VIKING zugelassener Betriebsstoffe (Schmiermittel, Benzin und Motoröl siehe Angaben des Motorherstellers)
- nicht bestimmungsgemäße Verwendung des Produktes

- nicht von VIKING freigegebene Veränderungen am Produkt
- Verwendung nicht von VIKING freigegebener Anbauteile, Anbaugeräte oder Schneidwerkzeuge (siehe VIKING-Verkaufsunterlagen)
- Einsatz des Produktes bei Sport- oder Wettbewerbs-Veranstaltungen
- Folgeschäden durch die Weiterbenutzung des Produktes mit defekten Bauteilen

#### 3. Wartungsarbeiten

Alle im Abschnitt "Wartung" aufgeführten Arbeiten müssen regelmäßig durchgeführt werden. Soweit diese Wartungsarbeiten nicht vom Benutzer selbst ausgeführt werden können, ist damit ein autorisierter Fachhändler zu beauftragen. Werden diese Arbeiten versäumt, können Schäden auftreten, die der Benutzer zu verantworten hat.

Dazu zählen unter anderem:

- Korrosions- und andere Folgeschäden durch unsachgemäße Lagerung
- Schäden und Folgeschäden durch die Verwendung von anderen als VIKING-Original-Ersatzteilen
- Schäden durch Wartungs- oder Reparaturarbeiten, die nicht in Werkstätten von VIKING-Fachhändlern durchgeführt wurden

DE

## Technische Daten

	Einheit	MF 860	MF 880	MF 890 PRO
Motorhersteller			Briggs&Stratton	
Motor		15,5 HP I/C OHV AVS	18 HP Intek 2 Zylinder	22 HP Intek OHV 2 Zylinder
Getriebe		Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 66
Batterie	V/Ah	12/17	12/17	12/17
Gewicht	kg	191	195	204
Vibrationen Lenker	m/s <sup>2</sup>	<2,5	<2,5	<2,5
Vibrationen Sitz	m/s <sup>2</sup>	<0,9	<0,9	<0,9
Schnittbreite				
AMM 842	cm	107	107	107
AME 842	cm	107	107	107
AMM 848	cm	121	121	121
AME 848	cm	121	121	121
ASM 836	cm	92 (x)	92 (x)	92 (x)
AME 842 HD	cm	-	107 (xx)	107 (xx)
AME 849 HD	cm	-	125 (x)	125 (x)

(x) AMG 175 erforderlich

(xx) AMG 175 empfohlen

## CE-Konformitätserklärung des Herstellers

Wir,

VIKING GmbH  
Hans-Peter-Stihl-Straße 5  
A-6336 Langkampfen / Kufstein

erklären, dass die Maschine

Rasenmäher mit Fahrersitz und Verbrennungsmotor

Fabrikmarke: VIKING  
Typ: MF 860  
MF 880  
MF 890 PRO  
Serienidentifizierung: 6155

mit folgenden EG-Richtlinien übereinstimmt:

98/37/EG, 89/336/EWG, 2000/14/EG

Das Erzeugnis ist in Übereinstimmung mit folgen-  
den Normen entwickelt und gefertigt worden:

EN 836 : 1997 + A1, A2, A3, EN 292,  
EN ISO 14982, EN ISO 3767

Angewandtes Konformitätsbewertungsverfahren:

Anhang VI

Name und Anschrift der beteiligten benannten  
Stelle:

ITS Testing & Certification Ltd  
ITS House, Cleeve Road  
Leatherhead, Surrey KT22 7SB  
UK

Aufbewahrung der Technischen Unterlagen:

VIKING GmbH  
Produktzulassung

Gemessener Schallleistungspegel:

MF 860 98,5 dB(A)  
MF 880 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD  
MF 890 PRO 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD

Garantierter Schallleistungspegel:

100 dB(A)  
102 dB(A) - AME 849 HD

Langkampfen, den 26. 11. 2003

VIKING GmbH



Lechner

Geschäftsführer / Leiter Marketing

**EN**

## Notes on maintenance and care

---

### Important information on maintenance and care of the product group

#### Ride-on mowers

Please always observe the following important information for the prevention of damage or excessive wear to your VIKING appliance:

#### 1. Wearing parts

Some parts of the VIKING appliance are subject to normal wear even when used properly and must be replaced in due time depending on type and duration of use.

These include:

- Blades
- V-belt
- Starter battery
- Tyres, rollers

#### 2. Observance of the information in this instruction manual

The VIKING appliance must be used, maintained and stored with the care described in this instruction manual. Any damage caused by non-observance of the safety, operating and maintenance instructions are the sole responsibility of the user.

This applies in particular to:

- use of operating agents not approved by VIKING (lubricants, petrol and engine oil, see engine manufacturer's specifications)
- improper use of the product

- product modifications not approved by VIKING
- use of attaching parts, attachments or cutting tools not approved by VIKING (see VIKING sale documents)
- use of the product for sporting or competitive events
- resultant damage due to continued use of the product with defective components

#### 3. Maintenance operations

All work listed in the section "Maintenance" must be performed regularly. If this maintenance work cannot be carried out by the user himself, an authorised specialist dealer must be commissioned to do it. If these operations are neglected, faults may arise which are the responsibility of the user.

These include:

- corrosive and other resultant damage caused by incorrect storage
- damage and resultant damage due to the use of spare parts which are not original VIKING parts
- damage due to maintenance and repair work not carried out in the workshops of authorised specialists' workshops.

## Technical specifications

	Unit	MF 860	MF 880	MF 890 PRO
Engine Manufacturer			Briggs&Stratton	
Engine		15,5 HP I/C OHV AVS	18 HP Intek 2 Zylinder	22 HP Intek OHV 2 Zylinder
Performance/engine- Transmission		Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 66
Battery	V/Ah	12/17	12/17	12/17
Weight	kg	191	195	204
Vibration at the steering wheel	m/s <sup>2</sup>	<2,5	<2,5	<2,5
Vibration at the seat	m/s <sup>2</sup>	<0,9	<0,9	<0,9
Cutting Width				
AMM 842	cm	107	107	107
AME 842	cm	107	107	107
AMM 848	cm	121	121	121
AME 848	cm	121	121	121
ASM 836	cm	92 (x)	92 (x)	92 (x)
AME 842 HD	cm	-	107 (xx)	107 (xx)
AME 849 HD	cm	-	125 (x)	125 (x)

(x) AMG 175 required

(xx) AMG 175 recommended

## CE - Producer's declaration of conformity

We,

VIKING GmbH  
Hans-Peter-Stihl-Straße 5  
A-6336 Langkampfen / Kufstein

declare, that the machine

Lawnmower with driver's seat and petrol engine

Manufacturer's brand: VIKING  
Type: MF 860  
MF 880  
MF 890 PRO

Production identification: 6155

conforms to the following EU guidelines:

98/37/EU, 89/336/EEC, 2000/14/EU

This product has been developed and manufactured in conformance with the following standards:

EN 836 : 1997 + A1, A2, A3, EN 292,  
EN ISO 14982, EN ISO 3767

Applicable conformity assessment procedure:

Appendix VI

Name and address of relevant, named location:

ITS Testing & Certification Ltd  
ITS House, Cleeve Road  
Leatherhead, Surrey KT22 7SB  
UK

Storage of technical documentation:

VIKING GmbH  
Product approval

Measured sound power level:

MF 860 98,5 dB(A)  
MF 880 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD  
MF 890 PRO 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD

Guaranteed sound power level:

100 dB(A)  
102 dB(A) - AME 849 HD

Langkampfen, 26<sup>th</sup> November 2003

VIKING GmbH



Lechner

Managing Director / Marketing Manager

**FR**

## Maintenance et entretien

### Remarques importantes relatives à la maintenance et à l'entretien des

#### tracteurs de pelouse

Respecter impérativement les remarques suivantes pour éviter tout dommage ou une usure rapide de votre tondeuse VIKING :

#### 1. Pièces d'usure

Certaines pièces de la tondeuse VIKING sont sujettes à usure, même dans des conditions normales d'utilisation. Elles doivent être remplacées, en temps voulu, en fonction du type et de la durée d'utilisation.

Ces pièces sont :

- lame
- courroie trapézoïdale
- batterie de démarrage
- pneumatiques, roues

#### 2. Respect des consignes indiquées du présent manuel d'utilisation

Veiller à utiliser, entretenir et entreposer soigneusement l'outil de jardin VIKING conformément aux consignes du présent manuel d'utilisation. L'utilisateur est seul responsable de tous les dommages provoqués par le non-respect des consignes de sécurité, d'utilisation et d'entretien.

Surtout lorsque :

- et, en général, les consommables ne sont pas homologués par VIKING (lubrifiants, essence, huile moteur, etc. consulter les instructions du constructeur du moteur)
- Utilisation non conforme du produit

- Modifications du produit non autorisées par VIKING
- Utilisation de pièces ou d'accessoires et d'outils de coupe non autorisés par VIKING (voir le dossier de vente VIKING)
- Utilisation du produit à l'occasion de manifestations sportives ou de concours
- Dommages découlant d'une utilisation prolongée de l'appareil avec des pièces défectueuses

#### 3. Entretien

Effectuer régulièrement tous les travaux indiqués à la section "Entretien". Si l'utilisateur n'est pas en mesure d'effectuer lui-même ces travaux d'entretien, il devra les confier au revendeur spécialisé agréé. Si ces travaux ne sont pas effectués, des dommages, dont l'utilisateur sera tenu responsable, peuvent se produire.

Ces dommages sont :

- les dommages dus à la corrosion ou découlant d'un stockage inapproprié
- les défauts et dommages consécutifs causés par l'utilisation de pièces de rechange autres que des pièces de rechanges VIKING d'origine
- les dommages causés par les travaux de réparation et d'entretien non effectués dans les ateliers des revendeurs spécialisés agréés.

FR

## Caractéristiques techniques

	Unité	MF 860	MF 880	MF 890 PRO
Fabricant du moteur			Briggs&Stratton	
Moteur		15,5 CV I/C OHV AVS	18 CV Intek 2 Zylinder	22 CV Intek OHV 2 Zylinder
Transmission		Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 66
Batterie	V/Ah	12/17	12/17	12/17
Poids	kg	191	195	204
Vibrations au niveau du volant	m/s <sup>2</sup>	<2,5	<2,5	<2,5
Vibrations au niveau du siège	m/s <sup>2</sup>	<0,9	<0,9	<0,9
Largeur de coupe				
AMM 842	cm	107	107	107
AME 842	cm	107	107	107
AMM 848	cm	121	121	121
AME 848	cm	121	121	121
ASM 836	cm	92 (x)	92 (x)	92 (x)
AME 842 HD	cm	-	107 (xx)	107 (xx)
AME 849 HD	cm	-	125 (x)	125 (x)

(x) AMG 175 nécessaire

(xx) AMG 175 recommandé

## Déclaration de conformité du fabricant, selon la législation de l'UE

Nous,

VIKING GmbH  
Hans-Peter-Stihl-Straße 5  
A-6336 Langkampfen / Kufstein (Autriche)

déclarons que les appareils

les tracteurs de pelouse à essence

Marque : VIKING

Type : MF 860  
MF 880  
MF 890 PRO  
Série : 6155

sont en parfaite conformité avec les directives  
européennes suivantes :

98/37/CE, 89/336/CEE, 2000/14/CE

Le produit en question a été mis au point et fabri-  
qué conformément aux normes suivantes :

EN 836 : 1997 + A1, A2, A3, EN 292,  
EN ISO 14982, EN ISO 3767

Procédure de contrôle de conformité utilisée :  
Annexe VI

Nom et adresse de l'institut :

ITS Testing & Certification Ltd  
ITS House, Cleeve Road  
Leatherhead, Surrey KT22 7SB  
UK

Conservation de la documentation technique :

VIKING GmbH  
Homologation du produit

Niveau de puissance acoustique mesuré :

MF 860 98,5 dB(A)  
MF 880 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD  
MF 890 PRO 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD

Niveau de puissance acoustique  
garanti:

100 dB(A)  
102 dB(A) - AME 849 HD

Langkampfen, le 26/11/2003

VIKING GmbH



Lechner

PDG / Directeur marketing

**NL**

## Onderhoudsinstructies

---

### Belangrijke aanwijzingen voor het onderhoud, voor de productgroep

#### Zitmaaier

Neem de volgende belangrijke aanwijzingen in acht om schade of overmatige slijtage aan uw VIKING-apparaat te vermijden:

- niet door VIKING toegelaten wijzigingen aan het product
- het gebruik van niet door VIKING toegelaten onderdelen, aanbouwapparaten of snijgereedschappen (zie VIKING-verkoopcontract)
- het gebruik van het product bij sport- of wedstrijdevenementen
- gevolgschade door een product met defecte onderdelen verder te gebruiken

#### 1. Slijtageonderdelen

Sommige onderdelen van het VIKING-apparaat zijn ook bij reglementair gebruik aan normale slijtage onderhevig en moeten afhankelijk van de gebruikswijze en gebruiksduur tijdig worden vervangen.

Hiertoe behoren o.a.:

- Messen
- V-riem
- Startaccu
- Banden, rollen

#### 2. Inachtneming van de voorschriften in deze gebruiksaanwijzing

Het VIKING-apparaat moet zo zorgvuldig mogelijk worden gebruikt, onderhouden en opgeslagen, zoals omschreven in deze gebruiksaanwijzing. Voor alle beschadigingen die door niet inachtneming van veiligheids-, bedienings- en onderhoudsaanwijzingen worden veroorzaakt, is de gebruiker zelf verantwoordelijk.

Dit geldt met name voor:

- het gebruik van niet door VIKING toegelaten hulpstoffen (smeermiddelen, benzine en motorolie, zie gegevens van de motorfabrikant)
- niet reglementair gebruik van het product

#### 3. Onderhoudswerkzaamheden

Alle in het hoofdstuk "Onderhoud" vermelde werkzaamheden moeten regelmatig worden uitgevoerd. Voor zover deze onderhoudswerkzaamheden niet door de gebruiker zelf kunnen worden uitgevoerd, moeten deze aan een erkende dealer worden overgedragen. Worden deze werkzaamheden verzuimt, dan kan schade ontstaan waarvoor de gebruiker verantwoordelijk is.

Hiertoe behoren onder andere:

- corrosie- en andere gevolgschade door ondeskundige opslag
- beschadigingen en gevolgschade door het gebruik van onderdelen die geen originele onderdelen van VIKING zijn
- beschadigingen door onderhouds- en reparatiewerkzaamheden die niet in werkplaatsen van erkende dealers werden uitgevoerd



## Technische gegevens

	Eenheid	MF 860	MF 880	MF 890 PRO
Motorenfabrikant			Briggs&Stratton	
Motor		15,5 HP I/C OHV AVS	18 HP Intek 2 Zylinder	22 HP Intek OHV 2 Zylinder
Transmissie		Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 66
Batterij	V/Ah	12/17	12/17	12/17
Gewicht	kg	191	195	204
Trillingen aan het stuur	m/s <sup>2</sup>	<2,5	<2,5	<2,5
Trillingen aan de zit	m/s <sup>2</sup>	<0,9	<0,9	<0,9
Maaibreedte				
AMM 842	cm	107	107	107
AME 842	cm	107	107	107
AMM 848	cm	121	121	121
AME 848	cm	121	121	121
ASM 836	cm	92 (x)	92 (x)	92 (x)
AME 842 HD	cm	-	107 (xx)	107 (xx)
AME 849 HD	cm	-	125 (x)	125 (x)

(x) AMG 175 noodzakelijk

(xx) AMG 175 aanbevolen

## CE-conformiteitsverklaring van de fabrikant

Wij,

VIKING GmbH  
Hans-Peter-Stihl-Straße 5  
A-6336 Langkampfen / Kufstein

verklaren, dat het toestel

Grasmaaier met bestuurdersstoel en verbrandings-  
motor

Fabrieksmerk: VIKING  
Type: MF 860  
MF 880  
MF 890 PRO  
Productiekenmerk: 6155

overeenstemt met de volgende EG-richtlijnen:  
98/37/EG, 89/336/EEG, 2000/14/EG

Het product is in overeenstemming met de volgen-  
de normen ontwikkeld en vervaardigd:

EN 836 : 1997 + A1, A2, A3, EN 292,  
EN ISO 14982, EN ISO 3767

Toegepaste conformiteitsbeoordelingsprocedure:  
Appendix VI

Naam en adres van de bevoegde instantie:

ITS Testing & Certification Ltd  
ITS House, Cleeve Road  
Leatherhead, Surrey KT22 7SB  
UK

Klassement van de technische documentatie:

VIKING GmbH  
Productgoedkeuring

Gemeten geluidsvermogensniveau:

MF 860 98,5 dB(A)  
MF 880 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD  
MF 890 PRO 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD

Gegarandeerd geluidsvermogensniveau :

100 dB(A)  
102 dB(A) - AME 849 HD

Langkampfen, 26-11-2003

VIKING GmbH



Lechner

Directeur / hoofd Marketing

**ES**

## Indicaciones de mantenimiento y conservación

### Información importante referente al mantenimiento y cuidados, para el grupo de productos

#### Cortacéspedes de gasolina

Observe las instrucciones siguientes para evitar daños o un desgaste excesivo de su equipo VIKING:

- modificaciones del producto no autorizadas por VIKING
- el uso de piezas, herramientas acoplables o útiles de corte sin previa autorización de VIKING
- la utilización del producto en eventos deportivos o en campeonatos
- daños derivados del uso continuado del producto con componentes defectuosos

#### 1. Piezas de desgaste

Algunas piezas del presente artículo VIKING están sometidas a un desgaste normal, incluso utilizando el equipo de manera adecuada, con lo que deberán ser sustituidas a tiempo (dependiendo del tipo y de la duración de uso).

Se incluyen, entre otras piezas:

- Cuchilla
- V-Correa
- Encender la batería
- Neumático, Papeles

#### 2. Observación de las indicaciones del presente Manual de Instrucciones

El uso, mantenimiento y almacenamiento del equipo VIKING deberá efectuarse con sumo cuidado, tal y como se recomienda en este Manual de instrucciones. El propio usuario se responsabilizará de todos los daños ocasionados por no observar las indicaciones de seguridad, manejo y mantenimiento.

Especialmente para:

- el uso de combustibles no autorizados por VIKING (para lubricantes, gasolina y aceite véase las especificaciones del fabricante del motor)
- el uso inadecuado del producto

#### 3. Trabajos de mantenimiento

Todos los trabajos enumerados en el capítulo titulado "Mantenimiento" deben ser efectuados de manera regular. Si el usuario no puede realizar alguno de estos trabajos de mantenimiento, deberá encomendar esta tarea a un distribuidor oficial autorizado por VIKING. Si se descuidan estos trabajos, el equipo puede resultar dañado, lo cual será responsabilidad del usuario.

Los daños posibles son, entre otros:

- daños por corrosión u otros daños derivados de un almacenamiento indebido
- daños ocasionados por el uso de piezas de recambio no originales de VIKING
- daños ocasionados por trabajos de mantenimiento o reparación que no hayan sido efectuados en talleres de distribuidores oficiales VIKING

**ES**

## Datos técnicos

	Unidad	MF 860	MF 880	MF 890 PRO
Fabricante del motor			Briggs&Stratton	
Motor		15,5 HP I/C OHV AVS	18 HP Intek 2 Cilindro	22 HP Intek OHV 2 Cilindro
Transmisión		Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 66
Batería	V/Ah	12/17	12/17	12/17
Peso	kg	191	195	204
Vibración Rueda de manejo	m/s <sup>2</sup>	<2,5	<2,5	<2,5
Vibración asiento	m/s <sup>2</sup>	<0,9	<0,9	<0,9
Anchura de corte				
AMM 842	cm	107	107	107
AME 842	cm	107	107	107
AMM 848	cm	121	121	121
AME 848	cm	121	121	121
ASM 836	cm	92 (x)	92 (x)	92 (x)
AME 842 HD	cm	-	107 (xx)	107 (xx)
AME 849 HD	cm	-	125 (x)	125 (x)

(x) AMG 175 necesario

(xx) AMG 175 recomendado

## Declaración de conformidad CE del fabricante

Nosotros,

VIKING GmbH

Hans Peter Stihl-Straße 5  
A-6336 Langkampfen / Kufstein

declaramos, que la máquina

Inés Hidalgo de Cisneros Prensa y Relaciones  
Públicas

Marca: VIKING

Typ: MF 860  
MF 880  
MF 890 PRO  
Identificación de serie: 6155cumple con las siguientes directivas de la CE:  
98/37/EG, 89/336/EWG, 2000/14/EGEl producto ha sido desarrollado y fabricado de  
acuerdo con las siguientes normas:EN 836 : 1997 + A1, A2, A3, EN 292,  
EN ISO 14982, EN ISO 3767Método aplicado para la evaluación de la  
conformidad:

Anexo VI

Nombre y dirección de la entidad que participó en  
la evaluación:ITS Testing & Certification Ltd  
ITS House, Cleeve Road  
Leatherhead, Surrey KT22 7SB  
UK

Conservación de la documentación técnica:

VIKING GmbH  
Homologación del producto

Nivel de potencia acústica medido:

MF 860 98,5 dB(A)  
MF 880 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD  
MF 890 PRO 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD

Nivel de potencia acústica garantizado:

100 dB(A)  
102 dB(A) - AME 849 HDLangkampfen, a 26-11-2003  
VIKING GmbH


Lechner

Gerente y director de marketing

**PT**

## Manutenção e cuidados

---

### Conselhos importantes sobre a manutenção e cuidados do grupo de produtos

#### Cortadores de relva a gasolina

Por favor, siga imprescindivelmente os seguintes conselhos importantes, a fim de evitar danos ou demasiado desgaste do seu aparelho VIKING:

- alterações no produto não autorizadas pela VIKING
- utilização de peças ou aparelhos aco- pláveis ou ferramentas de corte não autorizados pela VIKING
- utilização do aparelho em eventos des- portivos e concursos
- danos em decorrentes da continuação da utilização do produto com peças defeituosas

#### 1. Peças de desgaste

Algumas peças do aparelho VIKING estão sujeitas a um desgaste normal, mesmo quando utilizadas devidamente e, depen- dendo do tipo e da duração da utilização, precisam de ser substituídas atempada- mente.

Estas peças são, entre outras:

- A lâmina
- V-correia
- Ligando a bateria
- Pneu, Papéis

#### 2. Seguimento das prescrições destas Instruções de Utilização

A utilização, manutenção e arrecadação do aparelho VIKING, devem ser feitas tão cuidadosamente como é descrito neste manual de instruções. Todos os danos causados pela inobservância das instru- ções de segurança, de funcionamento e de manutenção são da responsabilidade exclusiva do utilizador.

Isto aplica-se especialmente no caso de:

- utilização de combustíveis não autoriza- dos pela VIKING (lubrificantes, gasolina e óleo do motor – consulte as indica- ções do fabricante do motor)
- utilização indevida do produto

#### 3. Trabalhos de manutenção

Todos os trabalhos mencionados no capí- tulo "Manutenção" devem ser efectuados regularmente. Na medida em que estes trabalhos de manutenção não possam ser realizados pelo próprio utilizador, dever-se- á encarregar um revendedor especializado autorizado da realização dos mesmos. Se estes trabalhos forem descuidados, poderão ocorrer danos, cuja responsabili- dade caberá ao utilizador.

Entre eles, incluem-se:

- danos por corrosão e outros danos em consequência de um armazenamento indevido
- danos e danos na sequência da utiliza- ção de outras peças sobresselentes que não sejam as peças sobresselen- tes originais da VIKING
- danos devido a trabalhos de manuten- ção e de reparação, os quais não ten- ham sido efectuados em oficinas dos revendedores especializados autoriza- dos

## Dados técnicos

	Unidade	MF 860	MF 880	MF 890 PRO
Fabricante do motor			Briggs&Stratton	
Motor		15,5 HP I/C OHV AVS	18 HP Intek 2 Cilindro	22 HP Intek OHV 2 Cilindro
Transmissão		Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 66
Bateria	V/Ah	12/17	12/17	12/17
Peso	kg	191	195	204
Vibração roda de steering	m/s <sup>2</sup>	<2,5	<2,5	<2,5
Vibração assento	m/s <sup>2</sup>	<0,9	<0,9	<0,9
Largura de corte				
AMM 842	cm	107	107	107
AME 842	cm	107	107	107
AMM 848	cm	121	121	121
AME 848	cm	121	121	121
ASM 836	cm	92 (x)	92 (x)	92 (x)
AME 842 HD	cm	-	107 (xx)	107 (xx)
AME 849 HD	cm	-	125 (x)	125 (x)

(x) AMG 175 necessário

(xx) AMG 175 recomendado

## Declaração de conformidade CE do fabricante

A empresa

VIKING GmbH  
Hans Peter Stihl-Straße 5  
A-6336 Langkampfen / Kufstein

declara que a máquina

Tractor corta-relva com motor de combustão

Marca: VIKING  
Tipo: MF 860  
MF 880  
MF 890 PRO

Identificação de série: 6155

está em conformidade com as seguintes directivas  
CE:

98/37/EG, 89/336/EWG, 2000/14/EG

O produto foi desenvolvido e produzido em concor-  
dância com as seguintes normas:

EN 836 : 1997 + A1, A2, A3, EN 292,  
EN ISO 14982, EN ISO 3767

Método de avaliação de conformidade que foi  
aplicado:

Anexo VI

Nome e endereço da entidade nomeada envolvida:

ITS Testing & Certification Ltd  
ITS House, Cleeve Road  
Leatherhead, Surrey KT22 7SB  
UK

Depósito da Documentação Técnica:

VIKING GmbH  
Autorização do produto

Nível de potência sonora medido:

MF 860 98,5 dB(A)  
MF 880 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD  
MF 890 PRO 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD

Nível de potência sonora medido garantido:

100 dB(A)  
102 dB(A) - AME 849 HD

Langkampfen, den 26. 11. 2003

VIKING GmbH



Lechner

Gerente / Director de Marketing

**NO**

## Vanlig vedlikehold

### Viktige henvisninger vedrørende vedlikehold for produktgruppen

#### plentraktorer

Viktige henvisninger for å unngå skader eller unormal slitasje på ditt VIKING-produkt:

#### 1. Slitedeler

Enkelte av komponentene på VIKING-produktet utsettes for normal slitasje også når produktet brukes i henhold til bestemmelsene. Disse må skiftes ut i tide, avhengig av hvordan og hvor mye produktet brukes.

Det gjelder blant annet:

- Kniv
- Kilerem
- Starterbatteri
- Dekk, hjul

#### 2. Følg henvisningene i denne brukerveiledningen

Bruk, vedlikehold og lagring av VIKING-produktet må skje med forsiktighet, som beskrevet i denne brukerveiledningen.

Brukeren selv er ansvarlig for alle skader som oppstår fordi sikkerhets-, bruks- og vedlikeholdsforskriftene ikke er fulgt.

Dette gjelder spesielt for:

- Bruk av drivstoff som VIKING ikke har godkjent (smøremiddel, bensin og motorolje, se informasjon fra motorprodusenten)
- Ikke forskriftsmessig bruk av produktet

- Endringer på produktet som ikke er godkjent av VIKING
- Bruk av tilleggsdeler, tilleggsutstyr eller klippeenheter som ikke er godkjent av VIKING (se VIKING salgsdokumenter)
- Bruk ved sportsarrangementer eller andre konkurransestevner
- Følgeskader fordi produktet er brukt med skadde komponenter

#### 3. Vedlikeholdsarbeider

Alt vedlikehold som er nevnt under "Vedlikehold" må utføres regelmessig. Hvis brukeren ikke kan utføre vedlikeholdsarbeidet selv, skal han eller hun ta kontakt med en autorisert forhandler. Hvis disse arbeidene forsømmes, kan det oppstå skader som brukeren er ansvarlig for.

Slike skader er blant annet:

- Korrosjonsskader og andre skader som oppstår som følge av uegnet lagringssted
- Direkte skader og skader som oppstår som resultat av at det er brukt andre reservedeler enn originale VIKING-reservedeler
- Skader som oppstår på grunn av vedlikeholds- eller reparasjonsarbeider som ikke er utført hos autoriserte forhandlere

NO

## Tekniske data

	Enhet	MF 860	MF 880	MF 890 PRO
Motorprodusent			Briggs&Stratton	
Motor		15,5 HP I/C OHV AVS	18 HP Intek 2 Zylinder	22 HP Intek OHV 2 Zylinder
Gir		Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 66
Batteri	V/Ah	12/17	12/17	12/17
Vekt	kg	191	195	204
Vibrasjon i styret	m/s <sup>2</sup>	<2,5	<2,5	<2,5
Vibrasjon i setet	m/s <sup>2</sup>	<0,9	<0,9	<0,9
Klippebredde				
AMM 842	cm	107	107	107
AME 842	cm	107	107	107
AMM 848	cm	121	121	121
AME 848	cm	121	121	121
ASM 836	cm	92 (x)	92 (x)	92 (x)
AME 842 HD	cm	-	107 (xx)	107 (xx)
AME 849 HD	cm	-	125 (x)	125 (x)

(x) AMG 175 nødvendig

(xx) AMG 175 anbefales

## Produsentens CE-konformitetserklæring

VIKING GmbH  
Hans-Peter-Stihl-Straße 5  
A-6336 Langkampfen / Kufstein

bekrefter at maskinen

Plenetraktor med bensinmotor

Merke: VIKING  
Type: MF 860  
MF 880  
MF 890 PRO  
Serienr: 6155

er i overensstemmelse med følgende EU-retningslinjer:

98/37/EF, 89/336/EØF, 2000/14/EF

Produktet er utviklet og produsert i overensstemmelse med følgende normer:

EN 836 : 1997 + A1, A2, A3, EN 292,  
EN ISO 14982, EN ISO 3767

Metode som er benyttet for å bedømme overensstemmelsen:

Vedlegg VI

Navn og adresse til medvirkende oppnevnt instans:

ITS Testing & Certification Ltd  
ITS House, Cleeve Road  
Leatherhead, Surrey KT22 7SB  
UK

Oppbevaring av teknisk dokumentasjon:

VIKING GmbH  
Produktgodkjenning

Målt lydeffektnivå:

MF 860 98,5 dB(A)  
MF 880 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD  
MF 890 PRO 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD

Garantert lydeffektnivå:

100 dB(A)  
102 dB(A) - AME 849 HD

Langkampfen, den 26. 11. 2003

VIKING GmbH



Lechner

Forretningsfører / markedsføringssjef

SV

## Anvisningar för underhåll och skötsel

### Viktiga anvisningar för underhåll och skötsel för produktgrupperna

#### Åkgräsklippare

Observera följande viktiga anvisningar för att förhindra skador eller överdrivet slitage på din VIKING-maskin.

#### 1. Förslitningsdelar

Många delar av VIKING-maskinen är utsatta för normalt slitage även om den används i enlighet med anvisningarna och dessa delar måste bytas ut i rätt tid.

Dit hör bl. a.:

- Knivar
- Remmar
- Startbatteri
- Däck, rullar

#### 2. Iakttagande av bruksanvisningens anvisningar

Användning, underhåll och förvaring av VIKING-maskinen måste göras omsorgsfullt på det sätt som beskrivs i bruksanvisningen. Användaren är själv ansvarig för alla skador som orsakats av underlåtenhet att beakta säkerhets-, användnings- och underhållsanvisningar.

Detta gäller speciellt för:

- Användning av drivmedel som inte godkänts av VIKING (se motortillverkarens uppgifter beträffande smörjmedel, bensin och motorolja).
- Användning av produkten som inte motsvarar föreskrifterna.

- Förändringar av produkten som inte godkänts av VIKING.
- Användning av delar, påbyggnadsaggregat eller skärverktyg som inte godkänts av VIKING (se VIKINGS försäljningsunderlag).
- Användning av produkten för sport- eller tävlingsändamål
- Följdskadorna som orsakas av fortsatt användning av produkten med defekta komponenter

#### 3. Underhåll

Alla arbeten som angetts i avsnitt "Underhåll" måste utföras regelmässigt. Om användaren inte kan genomföra dessa arbeten själv ska de utföras av en VIKING-återförsäljare. Om dessa arbeten inte utförs kan skador, som användaren är ansvarig för, uppträda.

Hit räknas bland annat:

- Korrosions- och andra följdskador orsakade av felaktig förvaring.
- Skador orsakade av användning av icke original VIKING reservdelar.
- Skador orsakade av underhåll eller reparation som inte utförts i en auktoriserad återförsäljares verkstad



## Tekniska data

	Enhet	MF 860	MF 880	MF 890 PRO
Motortillverkare			Briggs&Stratton	
Motor		15,5 HP I/C OHV AVS	18 HP Intek 2 Zylinder	22 HP Intek OHV 2 Zylinder
Växellåda		Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 66
Batteri	V/Ah	12/17	12/17	12/17
Vikt	kg	191	195	204
Vibrationsvärde i ratten	m/s <sup>2</sup>	<2,5	<2,5	<2,5
Vibrationsvärde i sitsen	m/s <sup>2</sup>	<0,9	<0,9	<0,9
Klippbredd				
AMM 842	cm	107	107	107
AME 842	cm	107	107	107
AMM 848	cm	121	121	121
AME 848	cm	121	121	121
ASM 836	cm	92 (x)	92 (x)	92 (x)
AME 842 HD	cm	-	107 (xx)	107 (xx)
AME 849 HD	cm	-	125 (x)	125 (x)

(x) AMG 175 nödvändig

(xx) AMG 175 rekommenderas

## Tillverkarens CE-konformitetsförklaring

Undertecknad,

VIKING GmbH  
Hans-Peter-Stihl-Straße 5  
A-6336 Langkampfen / Kufstein

Intygar härmed att:

Åkbar gräsklippare, bensindriven

Fabrikat: VIKING

Maskin: MF 860  
MF 880  
MF 890 PRO

Konstruktionsgrupp: 6155

överensstämmer med följande EG-riktlinjer:

98/37/EG, 89/336/EWG, 2000/14/EG

Maskinen är utvecklad och tillverkad enligt följande standard:

EN 836 : 1997 + A1, A2, A3, EN 292,  
EN ISO 14982, EN ISO 3767

Förfarande för konformitetsbedömning:

Bilaga VI

Informerad myndighet:

ITS Testing & Certification Ltd  
ITS House, Cleeve Road  
Leatherhead, Surrey KT22 7SB  
UK

Förvaring av tekniska underlag:

VIKING GmbH  
Certifiering

Uppmätt ljudeffektnivå:

MF 860 98,5 dB(A)  
MF 880 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD  
MF 890 PRO 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD

Garanterad ljudeffektnivå:

100 dB(A)  
102 dB(A) - AME 849 HD

Langkampfen 031126

VIKING GmbH



Lechner

Verkställande direktör / Marknadschef

## Huolto- ja hoito-ohjeet

### Tärkeitä huolto- ja hoito-ohjeita:

#### Ajoleikkuri

Huomioi ehdottomasti seuraavat ohjeet, jotta vältät VIKING-laitteesi vaurioitumisen ja liiallisen kulumisen:

#### 1. Kuluvat osat

Monet VIKING-laitteen osat altistuvat myös ohjeenmukaisessa käytössä normaalille kulumiselle ja ne täytyy vaihtaa oikeaan aikaan käyttötavasta ja käytön kestosta riippuen.

Näihin kuuluvat esimerkiksi:

- terät
- kiilahihna
- käynnistysakku
- renkaat, pyörät

#### 2. Näiden käyttöohjeiden määräysten noudattaminen

VIKING-laitteen käyttö, huolto ja säilytys on tehtävä niin huolellisesti kuin näissä käyttöohjeissa on selostettu. Käyttäjä on itse vastuussa kaikista vaurioista, jotka ovat aiheutuneet turvallisuus-, käyttö- ja huolto-ohjeiden laiminlyönnistä.

Tämä koskee erityisesti seuraavia kohtia:

- VIKINGin hyväksyntää vailla olevien poltto- ja voiteluaineiden käyttö (voiteluaine, bensiini ja moottoriöljy, ks. moottorin valmistajan antamat tiedot)
- tuotteen määräysten vastainen käyttö

- tuotteeseen ilman VIKINGin hyväksyntää tehdyt muutokset
- sellaisten oheisosien, oheislaitteiden tai leikkuuterien käyttö, jotka eivät ole VIKINGin hyväksymiä (ks. VIKING-myyntiesite)
- tuotteen käyttö urheilutilaisuuksissa tai kilpailuissa
- tuotteen jatketusta käytöstä viallisilla rakenneosilla syntyvät seurannaisvauriot

#### 3. Huoltotyöt

Kaikki kappaleessa "Huolto" selostetut työt tulee suorittaa säännöllisesti. Ne huoltotyöt, joita käyttäjä ei voi itse suorittaa, tulee jättää valtuutetun huoltoliikkeen tehtäväksi. Jos nämä työt jätetään tekemättä, sen seurauksena voi aiheutua vaurioita, joista käyttäjä on itse vastuussa.

Näitä ovat esimerkiksi:

- epäasianmukaisesta säilytyksestä johtuvat korroosio- tai muut seurannaisvauriot
- muiden kuin alkuperäisten VIKING-varaosien käytöstä aiheutuneet vauriot ja seurannaisvauriot
- muiden kuin valtuutettujen huoltoliikkeiden suorittamista huolto- ja korjaustöistä aiheutuneet vauriot

## Tekniset tiedot

	Yksikkö	MF 860	MF 880	MF 890 PRO
Moottorivalmistaja			Briggs&Stratton	
Moottori		15,5 HP I/C OHV AVS	18 HP Intek 2 Zylinder	22 HP Intek OHV 2 Zylinder
Vaihteisto		Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 66
Akku	V/Ah	12/17	12/17	12/17
Paino	kg	191	195	204
Ohjauspyörän tärinä	m/s <sup>2</sup>	<2,5	<2,5	<2,5
Penkin tärinä	m/s <sup>2</sup>	<0,9	<0,9	<0,9
Tehollinen leikkuuleveys				
AMM 842	cm	107	107	107
AME 842	cm	107	107	107
AMM 848	cm	121	121	121
AME 848	cm	121	121	121
ASM 836	cm	92 (x)	92 (x)	92 (x)
AME 842 HD	cm	-	107 (xx)	107 (xx)
AME 849 HD	cm	-	125 (x)	125 (x)

(x) AMG 175 välttämätön

(xx) AMG 175 suositus

## Valmistajan CE-vaatimustenmukaisuusvakuutus

VIKING GmbH  
Hans-Peter-Stihl-Straße 5  
A-6336 Langkampfen / Kufstein

vakuuttaa, että tässä mainittu kone

Polttomootorilla varustettu ajoleikkuri

Tuotemerkki: VIKING  
Tyyppi: MF 860  
MF 880  
MF 890 PRO  
Sarjatunnus: 6155

täyttää seuraavien EY-direktiivien vaatimukset:  
98/37/EY, 89/336/ETY, 2000/14/EY

Tuote on kehitetty ja valmistettu  
seuraavien normien mukaisesti:

EN 836 : 1997 + A1, A2, A3, EN 292,  
EN ISO 14982, EN ISO 3767

Menetelmä, jolla vaatimustenmukaisuus arvioitu:

Liite VI

Tarkastuspaikan nimi ja osoite:

ITS Testing & Certification Ltd  
ITS House, Cleeve Road  
Leatherhead, Surrey KT22 7SB  
UK

Tarkastuspaikan nimi ja osoite:

VIKING GmbH  
Tuotehyväksyntä

Mitattu äänentehotaso:

MF 860 98,5 dB(A)  
MF 880 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD  
MF 890 PRO 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD

Taattu äänentehotaso:

100 dB(A)  
102 dB(A) - AME 849 HD

Langkampfen, den 26. 11. 2003

VIKING GmbH



Lechner

Toimitusjohtaja / markkinointipäällikkö

**DA**

## Vedligeholdelsesanvisninger

---

### Vigtige henvisninger til vedligeholdelse for produktgruppen

#### Selvkørende motorplæneklippere

Følg følgende vigtige anvisninger for at undgå skader eller stor slitage på Deres VIKING-apparat:

- ændringer på produktet, der ikke er godkendt af VIKING
- Brug af tilbehør eller skæreværktøj, der ikke er godkendt af VIKING (se VIKING-salgsbilag)
- Anvendelse af produktet ved sports- eller konkurrenceforanstaltninger
- Følgeskader pga. fortsat brug af produktet med defekte dele

#### 1. Sliddele

Nogle af VIKING-apparatets dele vil også ved korrekt brug være udsat for normal slitage og skal alt efter art og varighed af brug udskiftes i tide.

Hertil hører bl.a.:

- Knive
- Opsamlingskurv
- Kileremme
- Startbatteri
- Dæk, ruller

#### 2. Overholdelse af betjeningsvejledningens retningslinjer

Benyttelse, vedligeholdelse og opbevaring af VIKING-apparatet skal ske lige så omhyggeligt, som det er foreskrevet i denne betjeningsvejledning. Alle skader, som opstår pga. tilsidesættelse af sikkerheds-, betjenings- og vedligeholdelsesforskrifterne, står brugeren selv til ansvar for.

Det gælder især for:

- Anvendelse af driftsmaterialer, som ikke er godkendt af VIKING (smøremidler, benzin og motorolie - se motorproducentens angivelser)
- brug af produktet til andet end det af producenten foreskrevne formål

#### 3. Vedligeholdelsesarbejde

Alle de arbejder, der er beskrevet i afsnittet "Vedligeholdelse", skal gennemføres regelmæssigt. Hvis disse vedligeholdelsesarbejder ikke kan udføres af brugeren selv, skal en VIKING-specialist tilkaldes. Hvis vedligeholdelsesarbejderne ikke bliver foretaget, kan der opstå skader, som brugeren står til ansvar for.

Herunder gælder bl.a.:

- Korrosionsskader eller lignende pga. uhensigtsmæssig opbevaring
- Skader eller følgeskader pga. anvendelse af andre end de originale VIKING-reservedele
- Skader pga. vedligeholdelses- eller reparationsarbejder, som ikke er foretaget af en VIKING-specialist på dennes værksted

DA

## Tekniska data

	Enhed	MF 860	MF 880	MF 890 PRO
Motorfabrikant			Briggs&Stratton	
Motor		15,5 HP I/C OHV AVS	18 HP Intek 2 Zylinder	22 HP Intek OHV 2 Zylinder
Gear		Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 66
Batteri	V/Ah	12/17	12/17	12/17
Vægt	kg	191	195	204
Vibration i rattet	m/s <sup>2</sup>	<2,5	<2,5	<2,5
Vibration i sædet	m/s <sup>2</sup>	<0,9	<0,9	<0,9
Snitbredde				
AMM 842	cm	107	107	107
AME 842	cm	107	107	107
AMM 848	cm	121	121	121
AME 848	cm	121	121	121
ASM 836	cm	92 (x)	92 (x)	92 (x)
AME 842 HD	cm	-	107 (xx)	107 (xx)
AME 849 HD	cm	-	125 (x)	125 (x)

(x) AMG 175 nødvendig

(xx) AMG 175 anbefalet

## Valmistajan CE-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Vi,

VIKING GmbH  
Hans-Peter-Stihl-Straße 5  
A-6336 Langkampfen / Kufstein

erklærer, at maskinen

Plæneklipper med førersæde og benzinmotor

Fabrikat: VIKING

Type: MF 860  
MF 880  
MF 890 PRO

Serienummer: 6155

stemmer overens med følgende EU-direktiver:

98/37/EU, 89/336/EØF, 2000/14/EU

Produktet er udviklet og fremstillet i overensstem-  
melse med følgende normer:

EN 836 : 1997 + A1, A2, A3, EN 292,  
EN ISO 14982, EN ISO 3767

Anvendt procedure for overensstemmelsesvurde-  
ring:

Bilag VI

Navn og adresse på pågældende myndighed:

ITS Testing & Certification Ltd  
ITS House, Cleeve Road  
Leatherhead, Surrey KT22 7SB  
UK

Opbevaring af tekniske bilag:

VIKING GmbH  
Produkttiladelse

Målt lydtryksniveau:

MF 860 98,5 dB(A)  
MF 880 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD  
MF 890 PRO 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD

Garanteret lydtryksniveau:

100 dB(A)  
102 dB(A) - AME 849 HD

Langkampfen, den 26. 11. 2003

VIKING GmbH



Lechner

Forretningsfører / marketingleder

**HU**

## Karbantartási- és ápolási útmutatások

### Fontos útmutatások a karbantartáshoz és ápoláshoz a következő termékcsoporthoz

#### Önjáró fűnyíró gép

Kérjük feltétlenül ügyeljenek a következő fontos útmutatásokra az Önök VIKING-gépe sérülésének vagy túlzott kopásának az elkerülése érdekében:

#### 1. Kopó alkatrészek

A VIKING-gépek néhány alkatrésze a rendeltetésszerű használat mellett is normál kopásnak van kitéve, és a használat módjától és időtartamától függően időben ki kell cserélni.

Ehhez tartoznak többek között a következők:

- Kés
- Gyűjtőkosár
- Ékszíjak
- Indítóakkumulátor
- Gumiabroncsok, görgők

#### 2. Jelen használati utasítás előírásainak betartása

A VIKING-gépek használata, karbantartása és raktározása olyan gondosan történjen, mint azt a jelen használati utasítás leírja. Minden olyan meghibásodás, amely a biztonsági-, kezelési- és karbantartási útmutatások be nem tartásából ered, a felhasználót terheli.

Ez különösen a következőkre érvényes:

- Nem a VIKING által engedélyezett üzem- és kenőanyagok használata (lásd a motorok gyártójának előírásait).

- A termék nem rendeltetésszerű használata
- a VIKING által nem engedélyezett átalakítás a terméken
- VIKING által nem engedélyezett szerelvények, felszerelhető készülékek vagy vágóeszközök használata (lásd a VIKING-értékesítési dokumentációját)
- A termék használata sport- vagy versenyrendezvényeken.
- A termék elkopott alkatrésszel történt továbbhasználatából keletkező következménykárak

#### 3. Karbantartási műveletek

A „Karbantartás” fejezetben leírt minden műveletet rendszeresen végre kell hajtani. Ha a karbantartási műveleteket nem a felhasználó kívánja elvégezni, akkor azzal egy márkaszervíz bízzon meg. Ezen műveletek elmulasztásából keletkező károkért a felhasználó felel.

Így többek között:

- A szakszerűtlen tárolás miatti korrózió- és más következménysérülések
- A nem eredeti VIKING-alkatrészek felhasználásából keletkező sérülések és következmények
- A nem márkaszervíz által végzett karbantartási- vagy javítási munkák miatti károk.

## Műszaki adatok

	Egység	MF 860	MF 880	MF 890 PRO
Motorgyártó			Briggs&Stratton	
Motor		15,5 HP I/C OHV AVS	18 HP Intek 2 Zylinder	22 HP Intek OHV 2 Zylinder
Hajtómu		Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 46	Tuff Torq K 66
Akkumulátor	V/Ah	12/17	12/17	12/17
Súly	kg	191	195	204
Vibráció a tolófogantyún	m/s <sup>2</sup>	<2,5	<2,5	<2,5
Vibráció az ülésen	m/s <sup>2</sup>	<0,9	<0,9	<0,9
Vágásszélesség				
AMM 842	cm	107	107	107
AME 842	cm	107	107	107
AMM 848	cm	121	121	121
AME 848	cm	121	121	121
ASM 836	cm	92 (x)	92 (x)	92 (x)
AME 842 HD	cm	-	107 (xx)	107 (xx)
AME 849 HD	cm	-	125 (x)	125 (x)

(x) AMG 175 szükséges

(xx) AMG 175 javasolt

## A gyártómű CE-konformitási nyilatkozata

Mi, a

VIKING GmbH  
Hans-Peter-Stihl-Straße 5  
A-6336 Langkampfen / Kufstein

kijelentjük, hogy az alábbi adatokkal rendelkező  
gép

Önjáró benzinmotoros fűnyírógép

Gyártó neve: VIKING  
Típus: MF 860  
MF 880  
MF 890 PRO  
Sorozatszám: 6155

a következő EG-irányelveknek felel meg:  
98/37/EG, 89/336/EGW, 2000/14/EG

A termék fejlesztése és gyártása a következő szab-  
ványokkal összhangban történt:

EN 836 : 1997 + A1, A2, A3, EN 292,  
EN ISO 14982, EN ISO 3767

Alkalmazott konformitásiértékelési eljárás:  
VI függelék

A szolgáltatást végző neve és címe:

ITS Testing & Certification Ltd  
ITS House, Cleeve Road  
Leatherhead, Surrey KT22 7SB  
UK

A műszaki dokumentáció megőrzésének helye:

VIKING GmbH

Mért zajszint:

MF 860 98,5 dB(A)  
MF 880 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD  
MF 890 PRO 98,5 dB(A) /100 dB(A) - AME 849 HD

Garantált zajszint:

100 dB(A)  
102 dB(A) - AME 849 HD

Langkampfen, 2003. 11. 26

VIKING GmbH



Lechner

Ügyvezető / Marketingvezető



© 2002 - 2005 VIKING GmbH, A - 6336 Langkampfen / Kufstein